

THÈSES DE DOCTORAT

DROIT

ROSSELET-PETITJAQUES, SÉBASTIEN

Les contre-mesures à travers le prisme du principe de proportionnalité: étude en droit de la paix et en droit international humanitaire

**Dir. Boisson de Chazournes, Laurence;
Distefano, Giovanni**

Th. UNIGE 2017, D. 950 | Web*: [105834](#)

ÉCONOMIE ET MANAGEMENT

RANJBAR AKBARZADEH, SETAREH

Contributions to the robust analysis of structural models

Dir. Ronchetti, Elvezio; Sperlich, Stefan Andréas
Th. UNIGE 2018, GSEM 55 | Web*: [106928](#)

ODABASIOGLU, ALPER

Three essays in financial economics:
feedback mechanisms in financial markets and agency problems

Dir. Gibson Brandon, Rajna Nicole
Th. UNIGE 2015, GSEM 7 | Web*: [106825](#)

PEDERZOLI, PAOLA

Essays in Asset Pricing

Dir. Scaillet, Olivier
Th. UNIGE 2018, GSEM 58 | Web*: [106052](#)

THELER, RAOUL

Heterogeneous coefficient identification and estimation in econometric models

Dir. Sperlich, Stefan Andréas
Th. UNIGE 2018, GSEM 50 | Web*: [104442](#)

TRACHSEL, VIRGINIE

Heterogeneity and international economics

Dir. Sperlich, Stefan Andréas
Th. UNIGE 2018, GSEM 54 | Web*: [104444](#)

ZIEGLER, SÉBASTIEN

Internet of Things and IPv6 convergence:
towards a universal and interoperable IPv6-based framework for the Internet of Things

Dir. Konstantas, Dimitri; Rolim, Jose
Th. UNIGE 2017, GSEM 45 | Web*: [105757](#)

LETTRES

BOWN, ALEXANDER

Logic and semantics in Philodemus' De Signis

Dir. Crivelli, Paolo
Th. UNIGE 2018, L. 921 | Web*: [105835](#)

SADRI MIRDAMADI, FARHAD

Intervention effects in non-local dependencies:
evidence from Persian

Dir. Shlonsky, Ur; Franck, Julie
Th. UNIGE 2018, L. 919 | Web*: [105725](#)

VUKSANOVIC, IVANA

Processus de construction et de saturation des savoirs dans l'enseignement bilingue

Dir. Gajo, Laurent
Th. UNIGE 2018, L. 917 | Web*: [105283](#)

PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION **TOTH, ANGELIKA**

L'ENTRÉE À L'ÉCOLE: L'EXPÉRIENCE ÉMOTIONNELLE ET RELATIONNELLE DE LA TRANSITION DES ENFANTS ALLOPHONES DANS LES CONTEXTES SUISSE (GENÈVE) ET HONGROIS (BUDAPEST)

Quelles sont les implications émotionnelles et relationnelles de l'entrée dans le système scolaire pour des enfants qui ne peuvent se servir de leur langue maternelle pour communiquer avec leurs enseignants et leurs camarades? C'est la question à laquelle s'efforce de répondre cette thèse de doctorat en dressant le portrait de neuf enfants allophones en début de scolarité. Comparant le système hongrois et le système suisse romand, l'auteure, qui a elle-même été confrontée à ce type d'expérience, examine tant l'environnement proche de ces enfants que les diverses stratégies mises en place par les enseignant-e-s et les institutions. À Genève, la priorité est ainsi donnée à l'école inclusive, qui propose d'adapter l'école aux besoins des enfants, tandis qu'en Hongrie, où les effectifs d'élèves étrangers restent insignifiants, les politiques d'intégration s'adressent pour l'heure essentiellement aux élèves handicapés et aux élèves issus de la minorité rom.

DIR. DIR. FRANCHI, VIJE ELODIA; PAYET, JEAN-PAUL

Th. UNIGE 2018, FPSE 695 | Web*: [104518](#)

MÉDECINE

CORNIOLA, MARCO VINCENZO

Intrinsic Optical Imaging: Major limitations in the perspective of the local clinical experience at Geneva University Hospital

Dir. Momjian, Shahane Marc; Schaller, Karl Lothard
Th. UNIGE 2018, Méd. 10883 | Web*: [106939](#)

MALINAUSKAITE, IEVA

La peur de mourir et l'apparition des symptômes de stress post-traumatique après un syndrome coronarien aigu:
une étude prospective observationnelle

Dir. Mach, François; Gencer, Baris
Th. UNIGE 2018, Méd. 10879 | Web*: [104752](#)

RICHTERING, SARAH

Évaluer les compétences en matière de santé et leurs déterminants

Dir. Allaz, Anne-Françoise; Cedraschi, Christine
Th. UNIGE 2018, Méd. 10886 | Web*: [105844](#)

SANCHEZ, OLIVER LOPE

Effet de la centralisation dans la chirurgie de l'hypospadias

Dir. Birraux, Jacques Maurice; Wildhaber, Barbara
Th. UNIGE 2018, Méd. 10872 | Web*: [104448](#)

NEUROSCIENCES

ANTYPA, ARGYRO-DESPONA

Modulation of emotional memories upon formation, retrieval, and reconsolidation

Dir. Vuilleumier, Patrik; Rimmele, Ulrike
Th. UNIGE 2018, Neur. 232 | Web*: [106993](#)

FERNANDEZ CLARES, NATALIA

From cognition to gait: the crucial role of attention across the lifespan & the power of musical exposure as a rehabilitation tool

Dir. Vuilleumier, Patrik
Th. UNIGE 2017, Neur. 219 | Web*: [106436](#)

ISCHER, MATTHIEU

Orientation de l'attention visuelle par des stimulations chemosensorielles intra-nasales

Dir. Sander, David
Th. UNIGE 2018, Neur. 221 | Web*: [105936](#)

PSYCHOLOGIE ET SCIENCES DE L'ÉDUCATION

CHRISTEN, ANDY

Neural dynamics of social threat processing through intracranial recordings of the human amygdala and orbitofrontal cortex

Dir. Grandjean, Didier Maurice
Th. UNIGE 2016, FPSE 636 | Web*: [105300](#)

COHEN, MARJOLAIN

Which processes are necessary to become an expert reader: eye-tracking and electroencephalographic investigations through childhood

Dir. Laganaro, Marina; Zesiger, Pascal Eric
Th. UNIGE 2018, FPSE 712 | Web*: [104929](#)

PASQUINI, RAPHAËL GIUSEPPE

Le modèle de l'alignement curriculaire élargi pour étudier les pratiques évaluatives sommatives d'enseignants de mathématiques et de français du secondaire: enjeux conceptuels et pragmatiques

Dir. Mottier Lopez, Lucie
Th. UNIGE 2018, FPSE 704 | Web*: [106442](#)

SCIENCES

BALDESSIN, ERIKA

Cenozoic dolostones from The Mayaguana bank, SE Bahamas: petrographic, mineralogic and geochemical insights

Dir. Kindler, Pascal; Machel, Hans
Th. UNIGE 2018, Sc. 5208 | Web*: [106914](#)

SCIENCES TISSERAND, YVAIN

FAST PROTOTYPING AND DEFORMATION OF VIRTUAL HUMANS

Bien que d'immenses progrès aient été accomplis dans ce domaine depuis trois décennies, la création de représentations virtuelles de véritables êtres humains reste une tâche complexe nécessitant le recours à une approche multidimensionnelle largement utilisée dans les applications d'infographie et d'animation par ordinateur, ainsi que dans divers domaines. Cette thèse de doctorat a pour objectif de faciliter et d'améliorer le processus de représentation et d'animation d'humains virtuels afin de pouvoir les utiliser dans un large éventail d'applications en temps réel. L'auteur y présente l'état de la recherche actuelle ainsi que les différentes étapes du processus conduisant à la création d'humains virtuels. Il propose également de revoir certaines procédures existantes afin d'en réduire le coût, d'optimiser leur automatisation et d'améliorer le réalisme de ces avatars numériques. Ceci en se concentrant sur trois domaines centraux pour cette discipline: la modélisation corporelle, la réalisation de vêtements virtuels et la déformation du corps en temps réel.

DIR. MAGNENAT THALMANN, NADIA; ROLIM, JOSÉ

Th. UNIGE 2018, Sc. 5186 | Web*: [105665](#)

DHEILLY, ELIE

Targeting CD47 in cancer with bispecific antibodies

**Dir. Dietrich, Pierre-Yves; Picard, Didier;
Masternak, Krzysztof**

Th. UNIGE 2017, Sc. 5132 | Web*: [104452](#)

DAZ Rodriguez, JAIRO

Thresholding in high dimensional statistics:
an application in testing and Cosmology

Dir. Sardy, Sylvain

Th. UNIGE 2018, Sc. 5219 | Web*: [105664](#)

EGGER, LEO

Cp-ruthenium catalyzed condensations and three atoms insertions of α -diazo- β -ketesters

Dir. Lacour, Jérôme

Th. UNIGE 2018, Sc. 5232 | Web*: [106991](#)

GALIH, AUGUSTINUS

Cytotoxicity of neuropathy-causing
lipids 1-deoxy-sphingolipids

Dir. Riezman, Howard

Th. UNIGE 2018, Sc. 5207 | Web*: [104519](#)

GRBIC, DORDE

MetaPIGA 4: an evolutionary computation approach
for estimating phylogenetic trees

Dir. Milinkovitch, Michel C.

Th. UNIGE 2018, Sc. 5166 | Web*: [104677](#)

HORLACHER, OLIVER

Developing algorithms to automate the identification
of post translational modification in LC-MS/MS data

Dir. Lisacek, Frédérique

Th. UNIGE 2018, Sc. 5194 | Web*: [104517](#)

JOSI, JOHANNES

Nodal rational sextics in the real projective plane

Dir. Mikhalkin, Grigory; Itenberg, Ilia

Th. UNIGE 2018, Sc. 5188 | Web*: [104672](#)

KAMAL, SUSAN

Medication Adherence to Antiretrovirals among
HIV-infected adults in Lausanne, Switzerland

Dir. Bugnon, Olivier

Th. UNIGE 2018, Sc. 5224 | Web*: [106437](#)

KANALA, ROMAN

Mixing Technological and Behavioural Data in the
Development of Energy Policies

Dir. Schaltegger, Urs; Fragniere, Emmanuel

Th. UNIGE 2018, Sc. 5225 | Web*: [106924](#)

LARIOS, JORGE

Regulation of ESCRT endosomal recruitment
by the lipid-binding protein ALIX

Dir. Gruenberg, Jean; Roux, Aurélien

Th. UNIGE 2018, Sc. 5220 | Web*: [106922](#)

LATHION, TIMOTHEE

Transitions de spin dans des complexes mono
et dinucléaires de Fe(II)

Dir. Piguet, Claude

Th. UNIGE 2018, Sc. 5205 | Web*: [104948](#)

MARCHEGIANO, MARTA

Reconstructing paleoclimate in central Italy
since Late Pleistocene: the Lake Trasimeno
ostracod record

Dir. Ariztegui, Daniel

Th. UNIGE 2017, Sc. 5216 | Web*: [105656](#)

MAUDENS, PIERRE MARC XAVIER

Drug delivery based on nanostructured
microparticles and hydrogels for intra-articular
treatment of osteoarthritis

Dir. Allémann, Eric; Jordan, Olivier

Th. UNIGE 2017, Sc. 5161 | Web*: [104258](#)

MERZOUKI, FATMA AZIZA

Numerical Modelling of Confluent Cell Monolayers:
Study of Tissue Mechanics and Morphogenesis

Dir. Chopard, Bastien

Th. UNIGE 2018, Sc. 5210 | Web*: [106434](#)

MOLINARD, GUILLAUME

Probing and modelling membrane tension
in the context of ESCRT-III regulation

Dir. Roux, Aurélien

Th. UNIGE 2017, Sc. 5099 | Web*: [104617](#)

PIRES NUNES MARTINS, ANTONIO FILIPE

Quantitative and mechanistic characterization of
geometric features and patterns in biological systems

Dir. Milinkovitch, Michel C.

Th. UNIGE 2018, Sc. 5217 | Web*: [105769](#)

RAVELOJAONA, HANITRA

Proposition d'un modèle de circuit du médicament
dans les hôpitaux publics de Madagascar

**Dir. Sadeghipour, Farshid; Bonnabry, Pascal;
Allenet, Benoît**

Th. UNIGE 2017, Sc. 5178 | Web*: [104935](#)

ROELENS, MAROUSSIA

Short timescale variability in the Gaia era

Dir. Eyer, Laurent; Mowlavi, Nami

Th. UNIGE 2018, Sc. 5229 | Web*: [106990](#)

RUSILLON, ELME

Characterisation and rock typing of deep
geothermal reservoirs in the Greater Geneva Basin
(Switzerland & France)

Dir. Moscarello, Andrea

Th. UNIGE 2017, Sc. 5196 | Web*: [105286](#)

SUBTIL SOUSA, GUSTAVO ALEXANDRE

Towards individual aerosol Particle identification
using advanced laser spectroscopic techniques

Dir. Wolf, Jean-Pierre; Beniston, Martin

Th. UNIGE 2017, Sc. 5191 | Web*: [104449](#)

TAS, DAMLA

Investigating the roles of FER2 and dFOXO in the
development and maintenance of dopaminergic
neurons in *Drosophila melanogaster*

Dir. Nagoshi, Emi

Th. UNIGE 2018, Sc. 5221 | Web*: [106445](#)

USTUNEL EREN, CANSEL

Role of Sorting Nexins in intraluminal
vesicle formation

Dir. Gruenberg, Jean

Th. UNIGE 2017, Sc. 5071 | Web*: [104737](#)

SCIENCES DE LA SOCIÉTÉ

BARUSSAUD, SIMON

Les ambitions des politiques de développement
du secteur privé face à l'instabilité de la dynamique
entrepreneuriale à Ouagadougou

Dir. Oris, Michel

Th. UNIGE 2018, SdS 91 | Web*: [105298](#)

COTTIER, FABIEN

A climate of exclusion ? Environmental migration,
political marginalization and violence

Dir. Hug, Simon

Th. UNIGE 2018, SdS 87 | Web*: [105073](#)

THÉOLOGIE

MBAYA, DANIEL YUSUFU

The witness of nonviolence of the church
of the Brethren in Nigeria in a violent world:
Towards Ecumenical Collaboration

Dir. Waterlot, Ghislain; Ekue, Améle

Th. UNIGE 2017, Théol. 616 | Web*: [106827](#)

WAHL, MARGOT

La portée métaphysique de l'émotion
dans la philosophie d'Henri Bergson

Dir. Waterlot, Ghislain

Th. UNIGE 2017, Théol. | Web*: [104946](#)

4 - 7 OCTOBRE 2018

PALEXPO
GENÈVE

planète
santé
LIVE

TESTEZ TOUTES LES FACETTES DE VOTRE SANTÉ

LE SALON SUISSE DE LA SANTÉ

EXPÉRIENCES INTERACTIVES ET INSOLITES

PLUS DE 100 CONFÉRENCES ET DÉBATS

ANIMATIONS ENFANTS

3^e
ÉDITION

VOTRE SANTÉ
TEILLE QUE
VOUS NE L'AVEZ
JAMAIS VUE!

PLANETEANTE.CH/SALON

UN ÉVÉNEMENT GRAND PUBLIC

Les mystères du microbiote

Venez découvrir la flore bactérienne sur le stand des Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) et de l'Université de Genève (UNIGE). L'occasion d'observer directement votre microbiote buccal et de comprendre, au travers d'animations ludiques, comment il se construit et évolue tout au long de la vie. En compagnie de spécialistes, abordez les avancées de la recherche et les premières applications cliniques. Vous pourrez par ailleurs plonger, grâce à la réalité virtuelle, dans une salle d'opération high-tech ou vous glisser dans la peau d'un chirurgien, en testant un robot chirurgical Da Vinci de dernière génération.

Au cœur des Centres universitaires romands

Trait d'union entre les stands CHUV-UNIL et HUG-UNIGE, l'association Vaud-Genève vous propose une incursion dans cinq Centres universitaires romands. L'occasion, notamment, de découvrir les différents métiers, expertises et nouvelles technologies en médecine légale.



DATES

Du jeudi 4 au dimanche 7 octobre 2018

TARIFS

Gratuit jusqu'à 25 ans révolus

CHF 12.- Adultes

CHF 6.- AVS / AI / Chômage / Etudiants

Pass pour les 4 jours :

CHF 25.- Adultes

CHF 18.- AVS / AI / Chômage / Etudiants

LIEU

Palexpo Genève
Route François-Peyrot 30
1218 Grand-Saconnex

BON

POUR UNE ENTRÉE
AU SALON PLANÈTE
SANTÉ LIVE

À PRÉSENTER À L'ENTRÉE DU SALON

Nom et prénom

E-mail

Adresse

Code postal et ville

DATES

Du 4 au 7 octobre 2018

HORAIRES

Jeudi/Vendredi/Samedi : 10h-19h

Dimanche : 10h-18h

LIEU

Palexpo
Route François-Peyrot 30, 1218 Grand-Saconnex, Genève
Infos : www.planeteante.ch/salon



CODE D'ENTRÉE